

智能点钻机器人近期价格

生成日期: 2025-10-24

视觉鞋扣贴合机器人产品特点——定制鞋扣用橡胶吸嘴，吸力强劲，不漏吸
专为鞋扣贴合机器人定制吸嘴，针对吸取物件大小定做，无需担心吸力不足，加工不完整而担心。广州尚纳智能科技有限公司，一家集开发、生产、销售为一体自动化装置制造企业。尚纳智能科技一直坚称诚信、求实、严谨、创新为经营理念。新的工艺技术和客户的需要反应到产品生产中并且投放市场。尚纳智能一贯坚持以“尚客尚德，纳贤纳智”为运营方针，竭诚与国内外商家合作共赢、共同发展，以我们的智慧、汗水、努力为客户创造更大的价值。将工作交给机械，把艺术还给人类。智能造靓您的世界。智能立体点胶点钻机器人具有快速做模的优势，随机配送特制做模胶泥，可快速做模；胶泥持久耐用，不变形。智能点钻机器人近期价格



尚纳智能
SONGNA

高端智能点胶贴合设备制造商

实 / 力 / 厂 / 家 / 一 / 站 / 式 / 服 / 务

- 自主研发 机器视觉识别系统
- 搭载尚纳智能核心科技
- 专业工程师为您的产品定制设备

视觉钟表点钻机器人产品特点——四种类型分别加工
我司视觉钟表点钻机器人，均支持一次性加工四种不同款式的钻石。产品颜色不再单一化，产品风格随您喜好自定义创作，设计完成后导入设备对针校准，即可开始加工生产。广州尚纳智能科技有限公司，一家集开发、生产、销售为一体自动化装置制造企业。尚纳智能科技一直坚称诚信、求实、严谨、创新为经营理念。新的工艺技术和客户的需要反应到产品生产中并且投放市场。尚纳智能一贯坚持以“尚客尚德，纳贤纳智”为运营方针，竭诚与国内外商家合作共赢、共同发展，以我们的智慧、汗水、努力为客户创造更大的价值。将工作交给机械，把艺术还给人类。智能造靓您的世界。
智能点钻机器人近期价格视觉鞋扣贴合机器人定制鞋扣点胶阀，出胶稳定，具有回吸功能，不漏胶，不溢胶。

尚纳智能产品特点

Our Product advantages



高速点钻



精细控量



视觉辅助



操作简单

600次/分小吐出量外形尺码1100mm*950mm*1300mm重量◆数字型定时表◆采用恒流量电磁控制阀◆指示灯开关◆可调整真空器吸力达15英寸/**柱□Hg□◆数字显示出胶量和间隔时间◆可购得各类备用零件※手动及半自动操作1、把开关调到自动**auto**位置（适用于定量、非定时点胶）；2、调整气压、出胶量、间隔时间及选取适当的针咀就可以支配液料的正确流量；3、不须脚踏开关，液料就会按照设定的出胶量及间隔时间循环自动从针尖孔滴出；（适用于非定量、非定时点胶）；5、调整气压、出胶量并选取恰当的针咀，踩一次下脚踏开关液料就会从针尖孔滴出，松开脚踏开关，终止出胶，出胶量及间隔时间全然人工支配。※全自动操作（适用于定量、定时点胶）1、把开关调到全自动位置。2、调整气压、出胶量、间隔时间及选取适宜的针咀就可以支配液料的正确流量。3、不用脚踏开关，液料就会按照设定的出胶量及间隔时间自动从针尖孔滴出。广州市黄埔区中新广州知识城工业园红卫路15号，500多平方研发办公室，1000多平方研发测试室，2000多平方生产组装车间，数十台高精加工测试仪器，专业的博士研发团队确保产品持续创新，无限升级。

智能立体8头点胶点钻机器人产品特点——五轴联动，高速生产
尚纳智能新型研发立体加工机器人，为您的产品进行点胶点钻加工服务。八个工作吸嘴，加工速度提升。满足立体弧面360°点胶，点钻工艺。点胶点钻一体完成，设备集成度高。易保养，降低了设备损坏的概率，日常维护即可保持设备高速生产能力。设备支持加工PP0--PP30号钻石，相较于人工点钻，尚纳智能机器人能一次性给产品所有孔位进行点胶，其次再进行点钻工艺。反观用人力完成该工艺，效率较为不理想，用到pp0号钻石时非常考验工人自身素质。除此之外，若加工产品石孔位置较多，工人加工还可能发生掉石等状况需要反复修补，选择尚纳智能设备，只需一次视觉校准，即可实现飞速生产。保障产品，不掉石不偏石。尚纳智能设备只为客户创造价值，为客户分担生产烦恼。节省耗材投入成本，点胶采用无接触式点胶，控胶省量节省资源消耗。

广州尚纳智能科技有限公司

把工作交给机器 让艺术回归人类

智能造靓您的世界



专门针对珠宝首饰、五金饰品、塑料木制品的点胶、粘钻工艺而开发，能够满足市面上平面易变形、金属塑料饰品的粘钻生产加工

- 操作简单，上手快，对操作员的文化程度要求不高
- 点胶和吸钻在同一台设备上完成，大限度的保证了生产效率
- 工件任意摆放，无需特殊治具，减少后期治具投入
- 超大的内存空间，可存储9999组文件，以把文件储存起来，方便后期调用
- 一台设备可替代3-5个人，节省大量人力
- 稳定性和一致性强，产品合格率达到99%，质量得到了大幅度提升，减少资源浪费
- 设备的使用，能减少操作时光线的反射对工人眼睛的伤害；

小可加工PP0钻石型号AD3300C消耗电力(MAX)空气源1吐出压力调节范围50-700kPa
适应材料粘度低~高粘度吐出时间调节~吐出间隔时间调节真空回吸功能旋钮调节精度+频率>600次/分
外形尺码190mmx130mmx88mm重量◆数字型定时表◆采用恒流量电磁控制阀◆指示灯开关◆可调整真空器吸力达15英寸/柱Hg◆数字显示出胶量和间隔时间◆可购得各类备用零件※手动及半自动操作

- 把开关调到自动auto位置（适用于定量、非定时点胶）；
- 调整气压、出胶量、间隔时间及选项恰当的针咀就可以支配液料的正确流量。

智能立体8头点胶点钻机器人一台设备可替代4-7人，节省大量人工。智能点钻机器人近期价格

视觉手机壳点钻机器人一台设备可替代3-5个人，节省大量人力。智能点钻机器人近期价格

智能立体点胶点钻机器人产品特点——五轴联动，高速生产

尚纳智能新型研发立体加工机器人，为您的产品进行点胶点钻加工服务。满足立体弧面360°点胶，点钻工艺。点胶点钻一体完成，设备集成度高。易保养，降低了设备损坏的概率，日常维护即可保持设备高速生产能力。设备支持加工PP0--PP30号钻石，相较于人工点钻，尚纳智能机器人能一次性给产品所有孔位进行点胶，其次再进行点钻工艺。反观用人力完成该工艺，效率较为不理想，用到pp0号钻石时非常考验工人自身素质。除此之外，若加工产品石孔位置较多，工人加工还可能发生掉石等状况需要反复修补，选择尚纳智能设备，只需一次视觉校准，即可实现飞速生产。保障产品，不掉石不偏石。尚纳智能设备只为客户创造价值，为客户分担生产烦恼。智能点钻机器人近期价格

广州尚纳智能科技有限公司（简称“尚纳智能”）坐落于中新广州知识城，是一家集智能设备研发、生产、销售和售后服务于一体的高科技民营企业。尚纳智能汇聚了一批高学历，高技术人才，其中博士两位，多位高级机械工程师，本科以上学历人员占80%，技术力量雄厚。团队成员2006年就开始专注基于机器视觉的运动控制系统开发，拥有几十项技术发明专利、实用新型专利以及软件著作权，走在行业的前沿。尚纳智能专注于珠宝、首饰、汽车配件、服装、鞋业、毛刷的智能视觉点胶点钻设备，高精视觉点胶贴合设备的研发和生产。

以高效率、高质量、高性价比及质量售后服务获得客户一致好评。尚纳智能在珠三角、江苏、福建、浙江等地设立办事处,公司产品远销东南亚,中东等地。公司一贯坚持以“尚客尚德,纳贤纳智”方针,竭诚与国内外商家双赢合作,共同发展,共同富裕。